



# CINEMA SB170

Barra de som 2.1 canais e subwoofer sem fios



## Graves extras. Som extraordinário.

O JBL Cinema SB170 possui 110W RMS de potência, Dolby Digital, Optical e HDMI ARC, quatro poderosos drivers full range e um subwoofer sem fio. Desfrute de um som impressionante e equilibrado com graves profundos para filmes e entretenimento musical. Além disso, a barra de som possui Bluetooth para que você possa reproduzir suas músicas favoritas sem fio a partir de qualquer smartphone, tablet ou laptop e possui uma conexão HDMI ARC de um cabo que garante uma experiência de usuário sem complicações.

## Características

- ▶ Potência de saída de 110W RMS
- ▶ Modo de som dedicado para melhorar a clareza da voz
- ▶ Subwoofer sem fio para graves mais profundos
- ▶ Dolby Digital
- ▶ Streaming de músicas sem fios com Bluetooth
- ▶ Conexão com HDMI ARC





## Características e benefícios

### Potência de saída de 110W RMS

Som incrível e poderoso para uma experiência cinematográfica imersiva.

### Modo de som dedicado para melhorar a clareza da voz

Pressione o botão "Voice" (Voz) no controle remoto para melhorar a clareza da voz e nunca perca uma palavra do seu filme favorito.

### Subwoofer sem fio para graves mais profundos

Desfrute de graves profundos e emocionantes e uma experiência sem bagunça.

### Dolby Digital

Dolby Digital integrado para a melhor experiência de cinema.

### Streaming de músicas sem fios com Bluetooth

Reproduza todas as suas músicas sem o uso de fios, de qualquer dispositivo móvel.

### Conexão com HDMI ARC

A conexão HDMI ARC de um cabo permite a configuração mais simples e uma experiência de usuário sem complicações.

### Conteúdo da caixa:

Barra de som  
Subwoofer sem fios  
Controle remoto com bateria  
Cabos de alimentação (até 8 peças, dependendo das SKUs da região)  
Cabo HDMI  
Kit de suporte na parede com parafusos  
Manual de início rápido  
Certificado de garantia  
Ficha de segurança

## Especificações técnicas:

- ▶ Fonte de energia:  
100 a 240 V AC, ~ 50/60 Hz
- ▶ Potência total do alto-falante  
(máx. @THD 1%): 110W RMS
- ▶ Saída de potência da barra de som  
(máx. @THD 1%): 2 x 26W RMS
- ▶ Saída de potência do subwoofer  
(máx. @THD 1%): 58W RMS
- ▶ Transdutor de barra de som: drivers racetrack  
2 x (48x90) mm + tweeter 2 x 0,5 pol.
- ▶ Temperatura de operação: 0°C a 45°C
- ▶ Transdutor subwoofer: 5,25 pol., sub sem fio
- ▶ Saída de vídeo HDMI (com canal de retorno  
de áudio): 1
- ▶ Versão HDMI HDCP: 1.4
- ▶ SPL máximo: 82dB
- ▶ Resposta de frequência: 40Hz a 20KHz
- ▶ Entradas de áudio: 1 óptico, Bluetooth, USB  
(a reprodução USB está disponível na versão  
dos EUA. Em outras versões, o USB é apenas  
para serviço.)
- ▶ Versão bluetooth: 4.2
- ▶ Perfil bluetooth: A2DP V1.3/ AVRCP V1.5
- ▶ Faixa de frequência Bluetooth:  
2402 MHz a 2480 MHz
- ▶ Bluetooth máx. transmitindo poder:  
<0dbm (EIRP)
- ▶ Tipo de Modulação: GFSK, π/4 DQPSK
- ▶ Faixa de frequência sem fio 2.4G:  
2400 a 2483 MHz
- ▶ 2,4 G máx. transmitindo poder: 3dBm
- ▶ Dimensões da barra de som (LxAxD):  
900 x 62 x 67 (mm) /  
35,4 pol. x 2,44 pol. x 2,64 pol.
- ▶ Dimensões do subwoofer (LxAxD):  
200 x 320 x 280 (mm) /  
7,87 pol. x 12,6 pol. x 11 pol.
- ▶ Peso da barra de som: 1,65 kg
- ▶ Peso do subwoofer: 5kg